

FORMATION CONTINUE

Diplôme d'Université

Photographie de nature et d'environnement

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Permettre à des professionnelles des secteurs de l'environnement, de la gestion et de la protection de la nature, de développer et d'attester des compétences techniques en photographie et en communication rédactionnelle.

A l'issue de la formation, le participant sera capable de :

- Réaliser des prises de vue de nature à visée professionnelle dans un souci d'éthique et de respect de l'environnement
- Procéder au traitement des clichés réalisés au moyen d'outils dédiés afin de construire une proposition photographique technique et esthétique.
- Élaborer un sujet rédigé destiné à valoriser le projet photographique et à être diffusé sur les supports de communication à disposition



Alexis Leclerc

INFORMATIONS

» PUBLICS

Cette formation s'adresse à tous publics : salariés en CDD/CDI, intérimaires, demandeurs d'emploi, personnes en reconversion.

Toute personne désirant se former aux techniques de photographie de nature et d'environnement et de rédaction en vue de valoriser son travail.

Formation accessible aux personnes en situation de handicap
Contacter le référent handicap de La Rochelle Université :
handicap@univ-lr.fr ou +33(0)5 46 45 72 51.

» DURÉE, RYTHME ET ORGANISATION

105 heures (15 jours)

La formation se déroule sur 5 mois à raison de 5 regroupements de 3 jours par mois et s'achève par une journée de soutenance.

» PRÉREQUIS

Posséder des connaissances des notions fondamentales de la prise de vue : maîtrise de l'usage basique d'un appareil de type reflex ou hybride à objectif interchangeable par exemple.

» TARIF

2950€ net de taxes

Le prix n'inclut ni la restauration, ni l'hébergement.

ENVIRONNEMENT

GESTION DU
LITTORAL

Formation en partenariat avec

L'IFFCAM

iffcom

INSTITUT FRANCOPHONE DE FORMATION
AU CINÉMA ANIMALIER DE MÉNIGOUTE

CONTENU DE LA FORMATION

Module 1 : Introduction à la photographie et à l'écriture

- Présentation du programme général
- Choix d'un sujet et d'un axe de traitement
- Bases fondamentales de la prise de vue
- Gestion et traitement numérique des images

Module 2 : Spécificités de la photographie animalière et introduction aux techniques de reportage

- Connaissance du monde sauvage
- Question éthique
- Technique et méthode de prise de vue
- Documentation et construction d'un sujet

Module 3 : Mise en pratique

- Repérages
- Prise de vues
- Débriefing des prises de vues

Module 4 : Culture numérique et mise en page

- Autour du web et des réseaux sociaux
- Les bases de l'écriture journalistique
- Découverte de la mise en page

Module 5 : Édition et diffusion

- Rencontre avec un photographe spécialisé dans la photo macro, herpéto
- Échange avec des professionnels de l'édition et de la presse spécialisée
- Suivi des projets tutorés

Soutenance du projet tutoré

MÉTHODES MOBILISÉES

- Formation en présentiel
- Suivi individuel des travaux de mémoire mixte (en présentiel / à distance)
- Accueil des apprenants dans une salle dédiée à la formation
- Documents supports de formation projetés
- Diagnostic et synthèse professionnelle en fil rouge de la formation
- Mise à disposition en ligne de documents supports sur la plateforme Moodle

MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Feuilles de présence
- Contrôle continu
- Évaluation technique au cours du stage photo au Teich sur la maîtrise de la prise de vue
- Note préparatoire au projet tutoré à rendre en session 4
- Évaluation sur les posts réseaux sociaux en session 5
- Une soutenance de présentation du projet tutoré en fin de formation

MODALITÉS D'INSCRIPTION ET DÉLAIS D'ACCÈS

- Inscription via Démarches simplifiées
- Sélection des dossiers en commission pédagogique
- Une session par an à partir de mars

**TAUX DE
RÉUSSITE**

Sur la dernière
promotion :
90,9%

Nous contacter

La Rochelle Université

Direction du développement de
la formation professionnelle, de
l'alternance et des
relations socio-économiques

formationcontinue@univ-lr.fr

05 16 49 65 18

N° Siret : 19170032700015 - Code APE : 8412Z
N° de déclaration d'activité : 5417P001817



MAJ : 08/02/2023